

ПРОТОКОЛ № 7.2

заседания диссертационного совета Д 212.099.21
на базе ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»

г. Красноярск

17 апреля 2017 г.

Присутствовали: Кашкин В.Б., Дмитриев Д.Д., Алдонин Г.М., Беляев Б.А., Бондаренко В.Н., Гарин Е.Н., Гречкосеев А.К., Краснобаев Ю.В., Лексиков А.А., Панько С.П., Сержантов А.М., Слабко В.В., Тюрнев В.В., Фатеев Ю.Л., Чеботарев В.В., Шайдуров Г.Я.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О представлении к защите диссертации Елагиной К.А. «Адаптивные алгоритмы обнаружения и разрешения ЧМ сигналов в РЛС обзора при сложном помеховом воздействии» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.14 – Радиолокация и радионавигация.

СЛУШАЛИ:

Председателя совета Кашкина В.Б. В совет поступило заявление от Елагиной Ксении Александровны о приеме ее диссертации для защиты в нашем совете по специальности 05.12.14 – Радиолокация и радионавигация. Для установления соответствия темы и содержания диссертации указанной отрасли науки и специальности 05.12.14 – Радиолокация и радионавигация, о полноте изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени, о выполнении требований к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных Положением о присуждении ученых степеней, об отсутствии в диссертации заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования, результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов, была назначена следующая комиссия из членов совета, отвечающих за данную специальность: д-ра техн. наук, проф. Гарина Е.Н.; д-ра техн. наук, проф. Шайдурова Г.Я.; д-ра техн. наук, проф. Панько С.П.

Рассмотрев предлагаемую диссертацию, комиссия пришла к следующему заключению (Зачитывает «Заключение экспертной комиссии». Текст заключения прилагается). На основании заключения экспертной комиссии предлагаю принять диссертацию Елагиной К.А. к защите.

Результат общего голосования о принятии к защите:
присутствовали 16 человек, за – 16, против – нет.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите в диссертационном совете диссертацию Елагиной К.А. «Адаптивные алгоритмы обнаружения и разрешения ЧМ сигналов в РЛС обзора при сложном помеховом воздействии» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.14 – Радиолокация и радионавигация.

2. Назначить официальными оппонентами по диссертации Елагиной К.А.

- д-ра техн. наук, проф. Акулиничева Юрия Павловича (Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники», кафедра Радиотехнических систем, профессор, г. Томск);

- канд. техн. наук, доцента Тяпкина Валерия Николаевича, (Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет», отдел «Радиолокационное вооружение Радиотехнических войск Воздушно-космических сил», профессор, г. Красноярск).

3. Назначить ведущей организацией Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», г. Томск.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Разрешить издание автореферата на правах рукописи.

6. Дату защиты назначить на 20 июня 2017 г.

7. Комиссии в составе: д-ра техн. наук, проф. Гарина Е.Н.; д-ра техн. наук, проф. Шайдурова Г.Я.; д-ра техн. наук, проф. Панько С.П. подготовить проект заключения диссертационного совета.

Председатель заседания



В.Б. Кашкин

Учёный секретарь



Д.Д. Дмитриев